

# Spermasexing – un dilemme

Les paysans biologiques suisses se trouvent de nouveau devant une décision difficile dans le domaine des nouvelles technologies: est-ce que le Cahier des charges doit continuer d'interdire le spermasexing ou l'autoriser? La question n'est pas nouvelle, mais elle a regagné en actualité parce que la Protection suisse des animaux s'attaque à la misère des veaux dont on a déjà souvent parlé dans nos colonnes, et parce que les délégués de Bio Suisse devront prendre une décision d'ici une année à cause d'une motion de Bio Nordwestschweiz.

La décision est rendue difficile par le fait qu'un oui au spermasexing pourrait bel et bien alléger le problème des veaux mais qu'il recèle un potentiel de risque d'image pour le secteur bio. Et en même temps on pénètre dans une zone qui offre de nouvelles surfaces d'attaques. Bien que cette technologie soit purement mécanique et n'intervienne pas dans le génome, pas moyen de passer à côté du fait que le spermasexing nous permet de voler à la nature sa suprématie sur la question du sexe. Cela peut-il être compatible avec les principes bio de la production proche de la nature et des cycles fermés? Et peut-on mettre ici un terrain d'expérimentation à disposition du bio?

Je tends personnellement vers le non – avec l'espoir que les producteurs trouveront des voies qui leur permettront de mieux adapter leur génétique aux besoins du bio. Les veaux bio issus de la production laitière ne doivent plus être une marchandise vivante sans valeur mais doivent – ne serait-ce que pour des raisons éthiques – être intégrés dans les cycles comme précieuses sources de viande. Si on y arrive, l'approche bio pourrait servir de modèle pour la sélection conventionnelle.



Adrian Krebs, Rédacteur



## Table des matières

### Production

#### *Bovins*

- 6 **A-t-on le droit de décider le sexe des animaux?**  
Bio Nordwestschweiz veut autoriser le spermasexing. Le mouvement bio est tout sauf unanime à ce sujet.

#### *Fertilisation*

- 10 **État des lieux de la discussion sur les digestats**

#### *Bovins*

- 12 **Les vaches mères bio mangent moins de maïs**

#### *Cultures spéciales*

- 13 **Drosophile du cerisier impossible à éliminer**

#### *Protection des plantes*

- 14 **Cuivre: À quand des produits plus écologiques?**

### Transformation et commerce

#### *Soja*

- 18 **La Coop veut se profiler avec du soja européen**

### Bio Suisse et FiBL

- 20 *Bio Suisse*

- 21 *FiBL*

### Rubriques

- 2 *Impressum*

- 4 *Brèves*

- 16 *Brèves*

- 22 *Agenda / Petites annonces*

- 23 *Le dernier mot*